

bugku-writeup-Crypto-一段Base64

原创

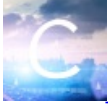
dark2019 于 2021-06-24 13:18:58 发布 42 收藏

分类专栏: [wp 信息安全](#) 文章标签: [密码学 wp](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/qq_22597955/article/details/118185811

版权



[wp](#) 同时被 2 个专栏收录

31 篇文章 0 订阅

订阅专栏



[信息安全](#)

53 篇文章 1 订阅

订阅专栏

题目: 一段base64

一段Base64

Crypto

已解决

分数: 25 金币: 1

题目作者: [harry](#)

一血: [H3rmesk1t](#)

一血奖励: 2金币

解 决: 648

提 示:

描 述: flag格式: flag{xxxxxxxxxxxxx}

其 他: [↓ 下载](#)

请输入flag

提交

https://blog.csdn.net/qq_22597955

01—Converter解码

转换选项

Text to Hex	Hex to Text
Dec to Hex	Hex to Dec
Text to Dec	Dec to Text
Dec to Octal	Octal to Dec
Text to UTF7	UTF7 to Text
Hex to UCS2	UCS2 to Hex
Text to Binary	Binary to Text
Escape	Unescape
Encode HTML	Decode HTML
Text to Base64	Base64 to Text
Hex to Base64	Base64 to Hex

变换选项

搜索/替换文本

ROTx: 13 - +

SHIFTx: 1 - +

拆分所有: 1 字符.

拆分所有: 1 Delim.

保留所有: 2 行

提取

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1

Swap

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1 循环 1

将输出复制到剪贴板

复制输出到输入

输入(原始值):

```
M1w2MFwxMzRcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNjNcNjCMTM0XDE3
MFw2Nlw2M1wxMzRcMTcwXDY1XDE0M1wxMzRcMTcwXDY3XDY1XD
EzNFwxNzBcNjNcNjBcMTM0XDE3MFw2M1w2MFwxMzRcMTcwXDYzX
DYzXDEzNFwxNzBcNjNcNjVcMTM0XDE3MFw2NVwxNDNcMTM0XDE3
MFw2N1w2NVwxMzRcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNjNcNjBcMTM
0XDE3MFw2M1w2M1wxMzRcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNjVcMT
QzXDEzNFwxNzBcNjdcNjVcMTM0XDE3MFw2M1w2zRcMTcwXDYzXDY
wXDEzNFwxNzBcNjNcNjCMTM0XDE3MFw2Nlw2M1wxMzRcMTcwXDY
1XDE0M1wxMzRcMTcwXDY3XDY1XDEzNFwxNzBcNjNcNjBcMTM0XDE
3MFw2M1w2MFwxMzRcMTcwXDYzXDYzXDEzNFwxNzBcNjNcNzFcMT
M0XDE3MFw2NVwxNDNcMTM0XDE3MFw2N1w2NVwxMzRcMTcwXDY
zXDYwXDEzNFwxNzBcNjNcNjBcMTM0XDE3MFw2M1w2M1wxMzRcMT
cwXDYzXDcwXDEzNFwxNzBcNjVcMTQzXDEzNFwxNzBcNjdcNjVcMTM
0XDE3MFw2M1w2MFwxMzRcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNjNcNj
cMTM0XDE3MFw2Nlw2M1wxMzRcMTcwXDY1XDE0M1wxMzRcMTcwX
DY3XDY1XDEzNFwxNzBcNjNcNjBcMTM0XDE3MFw2M1w2MFwxMzRc
MTcwXDYzXDYzXDEzNFwxNzBcNjNcNjVcMTM0XDE3MFw2NVwxNDN
cMTM0XDE3MFw2N1w2NVwxMzRcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNj
NcNjBcMTM0XDE3MFw2M1w2M1wxMzRcMTcwXDYzXDcwXDEzNFwxN
zBcNjVcMTQzXDEzNFwxNzBcNjdcNjVcMTM0XDE3MFw2M1w2MFwxMz
RcMTcwXDYzXDYwXDEzNFwxNzBcNjNcNjCMTM0XDE3MFw2M1w3M
Q==
```

输出(转换值):

```
\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\
170\63\65\134\170\63\63\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\6
3\60\134\170\63\60\134\170\63\67\134\170\63\64\134\170\65\143\
134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\67\134\17
0\63\62\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\
60\134\170\63\66\134\170\63\71\134\170\65\143\134\170\67\65\13
4\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\66\65\134\170\
65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66
\134\170\63\67\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\
170\63\60\134\170\63\62\134\170\66\65\134\170\65\143\134\170\6
7\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\63\66\1
34\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\17
0\63\67\134\170\63\62\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\
60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\66\66\134\170\65\143\13
4\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\
66\64\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60
\134\170\63\64\134\170\63\63\134\170\65\143\134\170\67\65\134\
170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\63\70\134\170\65
\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\1
34\170\63\61\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\17
0\63\60\134\170\63\67\134\170\63\62\134\170\65\143\134\170\67\
7955
```

转换选项

Text to Hex	Hex to Text
Dec to Hex	Hex to Dec
Text to Dec	Dec to Text
Dec to Octal	Octal to Dec
Text to UTF7	UTF7 to Text
Hex to UCS2	UCS2 to Hex
Text to Binary	Binary to Text
Escape	Unescape
Encode HTML	Decode HTML
Text to Base64	Base64 to Text
Hex to Base64	Base64 to Hex

变换选项

搜索/替换文本

ROTx: 13 - +

SHIFTx: 1 - +

拆分所有: 1 字符.

拆分所有: 1 Delim.

保留所有: 2 行

提取

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1

Swap

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1 循环 1

将输出复制到剪贴板

复制输出到输入

输入(原始值):

```

\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\
170\63\65\134\170\63\63\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\6
3\60\134\170\63\60\134\170\63\67\134\170\63\64\134\170\65\143\
134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\67\134\17
0\63\62\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\
60\134\170\63\66\134\170\63\71\134\170\65\143\134\170\67\65\13
4\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\66\65\134\170\
65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66
\134\170\63\67\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\
170\63\60\134\170\63\62\134\170\66\65\134\170\65\143\134\170\6
7\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\63\66\1
34\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\17
0\63\67\134\170\63\62\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\
60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\66\66\134\170\65\143\13
4\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\
66\64\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60
\134\170\63\64\134\170\63\63\134\170\65\143\134\170\67\65\134\
170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\134\170\63\70\134\170\65
\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\66\1
34\170\63\61\134\170\65\143\134\170\67\65\134\170\63\60\134\17
0\63\60\134\170\63\67\134\170\63\62\134\170\65\143\134\170\67\
65\134\170\63\60\134\170\63\60\134\170\63\64\134\170\63\63\134

```

输出(转换值):

```

\x5c\x75\x30\x30\x35\x33\x5c\x75\x30\x30\x37\x34\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x36\x39\x5c
\x75\x30\x30\x36\x65\x5c\x75\x30\x30\x36\x37\x5c
\x75\x30\x30\x32\x65\x5c\x75\x30\x30\x36\x36\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x36\x66\x5c
\x75\x30\x30\x36\x64\x5c\x75\x30\x30\x34\x33\x5c
\x75\x30\x30\x36\x38\x5c\x75\x30\x30\x36\x31\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x34\x33\x5c
\x75\x30\x30\x36\x66\x5c\x75\x30\x30\x36\x34\x5c
\x75\x30\x30\x36\x35\x5c\x75\x30\x30\x32\x38\x5c
\x75\x30\x30\x33\x33\x5c\x75\x30\x30\x33\x38\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x33\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x31\x5c\x75\x30\x30\x33\x32\x5c
\x75\x30\x30\x33\x30\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x33\x30\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x35\x5c
\x75\x30\x30\x33\x34\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x33\x39\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x33\x5c
\x75\x30\x30\x33\x38\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c

```

转换选项

Text to Hex	Hex to Text
Dec to Hex	Hex to Dec
Text to Dec	Dec to Text
Dec to Octal	Octal to Dec
Text to UTF7	UTF7 to Text
Hex to UCS2	UCS2 to Hex
Text to Binary	Binary to Text
Escape	Unescape
Encode HTML	Decode HTML
Text to Base64	Base64 to Text
Hex to Base64	Base64 to Hex

变换选项

搜索/替换文本

ROTx: 13 - +

SHIFTx: 1 - +

拆分所有: 1 字符.

拆分所有: 1 Delim.

保留所有: 2 行

提取

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1

Swap

1 字符.所有 2 位置

开始位置: 1 循环 1

将输出复制到剪贴板

复制输出到输入

输入(原始值):

```

\x5c\x75\x30\x30\x35\x33\x5c\x75\x30\x30\x37\x34\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x36\x39\x5c
\x75\x30\x30\x36\x65\x5c\x75\x30\x30\x36\x37\x5c
\x75\x30\x30\x32\x65\x5c\x75\x30\x30\x36\x36\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x36\x66\x5c
\x75\x30\x30\x36\x64\x5c\x75\x30\x30\x34\x33\x5c
\x75\x30\x30\x36\x38\x5c\x75\x30\x30\x36\x31\x5c
\x75\x30\x30\x37\x32\x5c\x75\x30\x30\x34\x33\x5c
\x75\x30\x30\x36\x66\x5c\x75\x30\x30\x36\x34\x5c
\x75\x30\x30\x36\x35\x5c\x75\x30\x30\x32\x38\x5c
\x75\x30\x30\x33\x33\x5c\x75\x30\x30\x33\x38\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x33\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x31\x5c\x75\x30\x30\x33\x32\x5c
\x75\x30\x30\x33\x30\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x33\x30\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x35\x5c
\x75\x30\x30\x33\x34\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x35\x5c\x75\x30\x30\x33\x39\x5c
\x75\x30\x30\x32\x63\x5c\x75\x30\x30\x33\x33\x5c
\x75\x30\x30\x33\x38\x5c\x75\x30\x30\x32\x63\x5c
\x75\x30\x30\x33\x33\x5c\x75\x30\x30\x33\x35\x5c

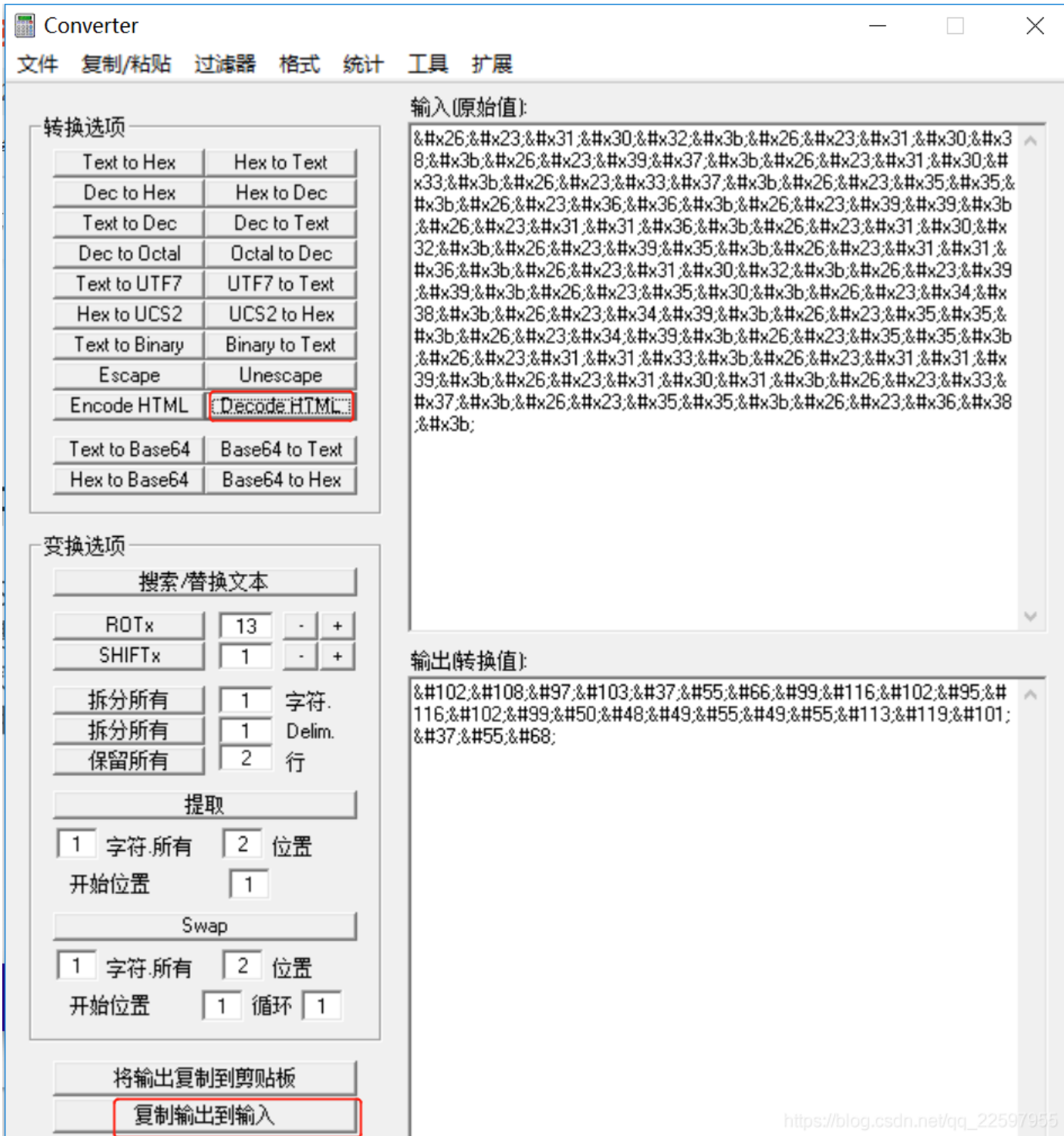
```

输出(转换值):

```

\u0053\u0074\u0072\u0069\u006e\u0067\u000e\u0066\u0072\u006f
\u006d\u0043\u0068\u0061\u0072\u0043\u006f
\u0064\u0065\u0028\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0030\u002c\u0035\u0034\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c\u0034\u0039\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c\u0034\u0038\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0030\u002c\u0035\u0034\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c
\u0031\u0032\u0030\u002c\u0035\u0031\u002c\u0034\u0039\u002c
\u0035\u0039\u002c\u0033\u0038\u002c\u0033\u0035\u002c

```

https://blog.csdn.net/qq_22597955

02—Unicode解码

Unicode 转 中文

中文 转 Unicode

ASCII 转 Unicode

Unicode 转 ASCII

清空结果

在线 Unicode 编码转换

```
1 102;&#99;&#50;&#48;&#49;&#55;&#49;&#55;&#113;&#119;&#101;&#37;&#55;&#68;
```

```
1 flag%7Bctf_tfc201717qwe%7D
```